



الحاكمة كاثيري هوكون

للتنشر فوراً: 2023/11/1

الحاكمة هوكون تعلن عن استكمال مشاريع بناء مقاومة الفيضانات بقيمة 8.6 مليون دولار في قرية كلايتون

تمويل أكثر من 3.7 مليون دولار لاستبدال وإعادة بناء وحماية الأرصفة المتضررة وتحسين إمكانية الوصول لراكبي القوارب الترفيهية

55.2 مليون دولار لرفع مستوى ريفر ووك وحماية الأنشطة التجارية المحلية من أضرار الفيضانات المستقبلية

تم منح 2.4 مليون دولار لقرية كلايتون لتحسين محطة تجميع مياه الصرف الصحي ومعالجتها مما سيؤدي إلى زيادة قدرة المضخة وحماية الصحة العامة

جزء من مبادرة الصمود والتنمية الاقتصادية لولاية نيويورك بقيمة 300 مليون دولار

أعلنت الحاكمة كاثيري هوكون اليوم عن الانتهاء من سلسلة من مشاريع مقاومة الفيضانات في قرية كلايتون في مقاطعة جيفرسون. حصلت المشاريع الخمسة المكتملة على أكثر من 8.6 مليون دولار في شكل منح تمويلية من خلال [مبادرة التنمية الاقتصادية والمرونة](#) المخصصة إلى بحيرة أونتااريو. ستساعد المشاريع المكتملة الممولة من مبادرة التنمية الاقتصادية والمرونة (Resiliency and Economic Development Initiative, REDI) في التخفيف من تأثير الأحداث المناخية القاسية المستقبلية وتحسين مرونة الخط الساحلي وضمان استمرار وصول القوارب الترفيهية إلى أرصفة القرية وحماية الوجهات الشهيرة مثل ريفرووك. ستؤدي عمليات تحديث محطة تجميع ومعالجة مياه الصرف الصحي في قرية كلايتون إلى القضاء على الفيضانات في نهر سانت لورانس والمخاطر الصحية المحتملة.

"يؤثر تغير المناخ بالفعل على نيويورك، مما يتسبب في المزيد من الظواهر الجوية المتطرفة المتكررة والمكثفة التي تدمر المجتمعات في جميع أنحاء ولايتنا،" قالت الحاكمة هوكون. "للمساعدة في منع وتخفيف الأضرار الناجمة عن العواصف المستقبلية تلتزم نيويورك بمساعدة مجتمعات الواجهة البحرية على طول بحيرة أونتااريو ونهر سانت لورانس على تحسين بنيتها التحتية. ومع اكتمال هذه المشاريع لا تدعم قرية كلايتون التنمية الاقتصادية في المنطقة فحسب بل تعمل أيضاً على بناء مجتمع أكثر مرونة للأجيال القادمة."

في عام 2019، وصل نهر سانت لورانس إلى ارتفاع قياسي في مستويات المياه، مما أدى إلى حدوث فيضانات مدمرة في جميع أنحاء المجتمعات المحلية الواقعة على طول الخط الساحلي للنهر. تسببت هذه الأحداث في تدهور البنية التحتية العامة وتقييد الاستخدام العام للوجهات السياحية الشهيرة مثل ممشى النهر مما أثر سلباً على السلامة العامة والاقتصادات المحلية.

يتضمن إعلان اليوم ما يلي:

- **منحة ريفرووك بمبلغ 2,554,000 دولار:** أصبح ممشى النهر، الواقع على طول نهر سانت لورانس وجهة شهيرة للزوار والسكان حيث يربط بين مناطق الجذب المختلفة والشركات المحلية في منطقة التسوق بوسط المدينة. في عام 2019، أدى ارتفاع مستويات الأنهار وحركة الأمواج الشديدة إلى أضرار فيضانات في أجزاء من ممشى النهر.

سيساعد هذا المشروع في التخفيف من آثار أحداث ارتفاع منسوب المياه في المستقبل من خلال تركيب ممر مرتفع فوق البناء الحالي.

- **رصيف إطلاق القوارب في ماري ستريت، منحة بمبلغ 2,489,000 دولار:** يوجد رصيفان مملوكان للقريبة في ماري ستريت. يوفر الرصيف الرئيسي في ماري ستريت مساحة لرسو السفن للزوار والسكان يحظى الرصيف بشعبية بين السياح ويسمح للزوار بالوصول إلى المتاجر والمتاحف والمطاعم المحلية في المجتمع. يساعد حوض رصيف إطلاق القوارب في ماري ستريت الأصغر حجمًا أصحاب القوارب في إطلاق سفنهم الترفيهية على منحدر القارب. بسبب أحداث الفيضانات عانى كلا البنائين من أضرار كبيرة مما أثر سلبيًا على استقرار الأحواض ويعيق الوصول إلى القوارب الترفيهية. وتضمنت جهود المرونة في هذا المشروع استبدال رصيف إطلاق القوارب برصيف عائم جديد وإعادة بناء الرصيف الرئيسي على ارتفاع أعلى.

- **محطة تجميع ومعالجة مياه الصرف الصحي في قرية كلايتون، منحة بمبلغ بقيمة 2,370,000 دولار:** أثر فيضان نهر سانت لورانس في عام 2019 سلبيًا على نظام تجميع مياه الصرف الصحي ومحطة المعالجة في قرية كلايتون وكذلك طريق ريفرسايد، مما أدى إلى ترك أجزاء من البنية التحتية تحت الماء، مما حد من قدرات الضخ، وتسبب في انقطاع عملية التعقيم بالكورين. سعى هذا المشروع إلى معالجة الأضرار التي لحقت خلال أحداث ارتفاع منسوب المياه وكذلك القضاء على الفيضانات في نهر سانت لورانس والمخاطر الصحية المحتملة. تضمنت تدابير التخفيف لهذا المشروع تحويل ملامسة الكلور الحالية إلى محطة رفع متوسطة للنفائيات السائلة وتوسيع مبنى الترشيح/التطهير ليشمل مرشحات قرصية أكبر من القماش وأنظمة تطهير بالأشعة فوق البنفسجية لمعالجة التندقات القصوى وتوفير التكرار في المحطة. تم تحويل البئر الجاف لمحطة ضخ ريفرسايد درايف إلى بئر رطب وتم تركيب مضخات غاطسة جديدة أكبر حجمًا مما أدى إلى زيادة قدرات الضخ إلى محطة المعالجة والقضاء على الفيضانات في النهر.

- **الأرصعة العائمة في منطقة نصب قدامى المحاربين 975,000 دولار:** تحظى الأرصفة العائمة في القرية والنصب التذكاري للمحاربين القدامى بشعبية كبيرة بين الزوار والسياح لأنها تتيح الوصول المباشر إلى ريفرووك والشركات المحلية. تم تركيب الرصيف في عام 1996 ويتكون من رصيف خشبي عائم ونظام رسو. هددت المياه المرتفعة وحركة الأمواج المقابلة الوظيفة المستقبلية للرصيف العائم في القرية على طول ريفرووك بالقرب من النصب التذكاري للمحاربين القدامى. يتألف هذا المشروع من استبدال مخفف الموجة العائمة الحالي مما يوفر الحماية للرصيف من حركة الموجات الشديدة في المستقبل.

- **رصيف فرنك بارك الإقليمي 250,000 دولار:** تعد منطقة رصيف تاوونز آيلاند الإقليمي، التي تقع على طول الخط الساحلي المجاور لمتنزه فرينك في وسط مدينة كلايتون، نقطة وصول مهمة للمجتمع باعتبارها ميناء دخول-معتمد c105 لدى وزارة الأمن الداخلي وخفر السواحل الأمريكي. يمكن أن يستضيف الرصيف السفن الطويلة واليخوت وزوارق القطر، وسفن الرحلات البحرية. من الضروري أن يظل هذا المرسي مفتوحًا ويمكن الوصول إليه. وشملت الأضرار الناجمة عن الفيضانات انجراف أرضيات الرسو. تضمنت تدابير التخفيف لهذا المشروع سد الفجوات بين جدار الصفائح الحالي وقاع النهر لحماية جدار الحاجز ومنع تآكل الحشو في المستقبل من خلف الجدار.

قال مفوض إدارة الحفاظ على البيئة في ولاية نيويورك والرئيس المشارك للجنة (REDI) باسيل سيفوس، "مع اكتمال كل مشروع من مشاريع (REDI) تؤكد ولاية نيويورك مجددًا التزامها تجاه المجتمعات الواقعة على طول بحيرة أونتااريو وسانت شواطي نهر لورانس. وبدعم من الحاكمة هوكول، تقوم إدارة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation, DEC) وشركاؤها على مستوى الولاية والشركاء المحليون بإعادة بناء البنية التحتية الحيوية للقريبة بشكل أقوى وأسهل من ذي قبل مما لا يفيد سكان كلايتون فحسب بل يستفيد منه العديد من الزوار الذين سيستمتعون بهذا الكنز الإقليمي لسنوات قادمة.

قال أمين شؤون الولاية روبرت ج. رودريغيز، "بينما نواصل حماية الخط الساحلي لنهر سانت لورانس، فإن مشاريع البنية التحتية المرنة مثل هذه تعتبر حيوية للاقتصاد والبيئة والاستدامة الشاملة لقرية كلايتون. تعكس الجهود المستمرة التي تبذلها الحاكمة هوكول للتخفيف من آثار مستويات المياه الشديدة التزام الولاية ببناء مجتمعات أقوى وأكثر مرونة. تكمل هذه المشاريع أيضًا جهودنا الطويلة الأمد في مجال المرونة والتنشيط مع قرية كلايتون من خلال برنامج تنشيط الواجهة البحرية المحلية والذي يوضح أيضًا كل ما يمكن تحقيقه عندما تعمل حكومات الولاية والحكومات المحلية معًا."

قال جاستن إي. دريسكول، الرئيس والمدير التنفيذي لهيئة الطاقة في نيويورك ومفوض (REDI) في مقاطعة جيفرسون، "تحتوي مشاريع لجنة (REDI) الخمسة التي تم الإعلان عنها اليوم على جميع السمات المميزة لمشاريع الأشغال العامة العظيمة. وفي حين تعمل هذه المشاريع على تعزيز الشواطئ ضد الفيضانات المستقبلية، فإنها ستعمل على تحسين السلامة العامة وتعزيز التنمية الاقتصادية، وتعزيز الفرص الترفيهية لسكان المنطقة والسياح. ونحن في هيئة الطاقة في ولاية نيويورك (New York Power Authority, NYPA)، متحمسون للفوائد طويلة المدى التي ستحققها هذه المشاريع للمجتمعات المحلية."

قالت مورين أ. كولمان، الرئيس والمدير التنفيذي لشركة المرافق البيئية، "إن حماية مرافق معالجة مياه الصرف الصحي لها أهمية قصوى بالنسبة للصحة العامة للمقيمين وصناعة السياحة التي تزدهر في المجتمعات الساحلية مثل قرية كلايتون. تفخر مؤسسة المرافق البيئية (Environmental Facilities Corporation, EFC) بأنها ساعدت القرية على إجراء هذه التحسينات المهمة بمنحة قدرها 2.37 مليون دولار. ومن خلال تقديم المنح للبلديات دعمًا لبرنامج (REDI) التابع إلى الحاكمة تساعد مؤسسة (EFC) في حماية البنية التحتية الحيوية التي تساهم في مرونة شواطئنا على المدى الطويل."

قال عضو مجلس الشيوخ عن الولاية مارك والتشيك، "لا تزال قرية كلايتون تتمتع بالقوة والمرونة لأنها تجتذب الزائرين ليأتوا لمشاهدة جمال الواجهة الأمامية لأمریکا. يعد الالتزام بتحديث البنية التحتية الرئيسية والأصول السياحية مشروعًا مهمًا لمقاطعة جيفرسون ومنطقة مجلس الشيوخ التاسعة والأربعين 49."

قال عضو الجمعية سكوت غراي، "تم الانتهاء من العديد من مشاريع البنية التحتية والمجتمعية الحيوية في كلايتون، في إطار برنامج (REDI) بما في ذلك ريفرووك والأرصفة المختلفة، بتمويل إجمالي يزيد عن 8.6 مليون دولار للتخفيف من أضرار الفيضانات المستقبلية. تهدف المشاريع إلى إعادة بناء الهياكل ورفعها واستبدال الأرصفة المتضررة، وتحسين مرافق معالجة مياه الصرف الصحي التي تأثرت بفيضانات نهر سانت لورانس عام 2019. وستعمل هذه المبادرات على تعزيز قدرة المنطقة على مواجهة الظواهر الجوية القاسية وحماية نقاط الوصول الرئيسية والمساحات الترفيهية للسكان والسياح على حد سواء، وتوفير فوائد اقتصادية دائمة."

قال رئيس مجلس الهيئة التشريعية في مقاطعة جيفرسون ويليام جونسون، "يسعدنا أن نرى سلسلة أخرى من مشروعات (REDI) مكتملة في مقاطعة جيفرسون. ولن تساعد مشاريع المرونة في كلايتون على تعزيز اقتصاد القرى فحسب، بل ستساعد أيضًا في تعزيز اقتصاد السياحة الحيوي الذي تعتمد عليه المنطقة. الشكر إلى ولاية نيويورك والحاكمة كاثي هوكول، ولجنة (REDI) على العمل والدعم المستمرين في مقاطعة جيفرسون."

قالت نورما زيمر، عمدة قرية كلايتون، "تقدّر قرية كلايتون بشدة التمويل والشراكات التي تم تقديمها للتوصل إلى هذه النتيجة الرائعة لمشاريع (REDI). لقد أدت منصة ماريت ستريت ومخفف الأمواج والمرسى في ميموريل بارك إضافة إلى تحديثات محطة معالجة مياه الصرف الصحي لدينا إلى زيادة قدرتنا على توفير البنية التحتية اللازمة للتنمية الاقتصادية وزيادة قدرتنا على استيعاب العديد من أصحاب القوارب الذين يستمتعون بالفرص المقدمة في مطاعمنا المحلية والفعاليات والتسوق وزيارة العائلة والأصدقاء ومكان تجمع لمواطنينا للاستمتاع بغروب الشمس الجميل. شكرًا لكل من كان جزءًا من هذه المشاريع ونتطلع إلى مواصلة علاقتنا."

ي ظل الاستجابة للنمو الموسع للفيضانات على طول شواطئ بحيرة أونتااريو ونهر سانت لورانس، أطلقت ولاية نيويورك مبادرة REDI لزيادة قدرة المجتمعات التي تعيش على الشاطئ على الصمود ودعم التنمية الاقتصادية في المنطقة. شكّلت خمس لجان إقليمية للتخطيط تابعة لمبادرة REDI، وهي تتألف من ممثلين عن ثماني مقاطعات (نياجرا وأروليانز ومونرو وواين وكايوغا وأوسويغو وجيفرسون وسانت لورانس) لتحديد الأولويات المحلية والبنية التحتية وغيرها من الأصول

المعرضة للخطر والمخاوف المتعلقة بالسلامة العامة. من خلال (REDI)، التزمت الولاية بما يصل إلى 300 مليون دولار لإفادة المجتمعات وتحسين المرونة في المجتمعات على طول بحيرة أونتااريو ونهر سانت لورنس.

منذ إنشاء برنامج (REDI) التابع إلى الولاية في ربيع عام 2019 يجري تنفيذ 134 مشروعًا محليًا وإقليميًا ممولًا من (REDI) بما في ذلك 28 مشروعًا في مرحلة التصميم، و 25 مشروعًا في مرحلة البناء، و 81 مشروعًا مكتملاً.

للحصول على معلومات إضافية ولمحات عن المشاريع وأخبار REDI، انقر [هنا](#).

استثمارات جودة المياه في ولاية نيويورك

إضافة إلى (REDI) تقوم ولاية نيويورك باستثمارات قياسية أخرى لتحسين البنية التحتية للمياه وزيادة جودة المياه. تتضمن الميزانية المعتمدة للفترة 2023-2024 مبلغ (500) مليون دولار لتمويل المياه النظيفة مما يرفع إجمالي استثمارات ولاية نيويورك في البنية التحتية للمياه النظيفة على مستوى الولاية إلى 5 مليارات دولار منذ عام 2017. في حوض البحيرات الكبرى في نيويورك، قدم التمويل - في المقام الأول من خلال شركة المرافق البيئية الحكومية - حوالي 2 مليار دولار في كل من المنح (من قانون البنية التحتية للمياه وتحسينها وأموال المنح المشتركة بين البلديات) والتمويل المنخفض التكلفة إلى 615 مشروعًا متميزًا في ولاية نيويورك. وقدمت وكالة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation, DEC) مبلغ 258 مليون دولار أخرى لأكثر من 280 مشروعًا في المنطقة.

إضافة إلى ذلك، وافق الناخبون في نيويورك على [قانون السندات البيئية للمياه النظيفة والهواء النظيف والوظائف الخضراء بقيمة 4.2 مليار دولار](#) في نوفمبر/تشرين الثاني 2022. وزادت الحاكمة هوكول والهيئة التشريعية للولاية من 3 مليارات دولار إلى مبلغ قياسي قدره 4.2 مليار دولار لجعله أكبر سند بيئي في تاريخ الولاية والأول في نيويورك منذ عام 1996. يعمل قانون السندات على تعزيز مستويات التمويل التاريخية لتحديث البنية التحتية القديمة للمياه وحماية جودة المياه وتعزيز قدرة المجتمعات على تحمل العواصف الشديدة والفيضانات والحد من تلوث الهواء وخفض الانبعاثات المسببة لتغير المناخ واستعادة الموائل والحفاظ على المساحات الخارجية والمزارع المحلية و ضمان العدالة من خلال استثمار ما لا يقل عن 35 في المائة بهدف 40 في المائة من الموارد في المجتمعات المحرومة.

في خطاب حالة الولاية 2023-2024، أطلقت الحاكمة هوكول أيضًا فرق المساعدة المجتمعية هذا العام لتوسيع برنامج المساعدة الفنية التابع لمؤسسة المرافق البيئية بالولاية ومساعدة المجتمعات الصغيرة والريفية والمحرومة على الاستفادة من هذا التمويل لمعالجة احتياجات البنية التحتية للمياه النظيفة.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418